

## ประวัติ

ชื่อ-สกุล : นายอภิสิทธิ์ ทิพย์อักษร

วันเกิด : 5 มิถุนายน พ.ศ. 2515

การศึกษา : มหาวิทยาลัยรามคำแหง

วท.บ.(ชีววิทยา) ปีการศึกษา 2533 - 2539

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

ศศ.บ.(สารนิเทศศาสตร์) ปีการศึกษา 2536 - 2541

บธ.บ.(การตลาด) ปีการศึกษา 2542 - 2543

ศษ.บ.(บริหารการศึกษา) ปีการศึกษา 2544 - 2546

มหาวิทยาลัยโคเปนเฮเกน (เดนมาร์ก)

Professional Certificate in Animal Taxonomy ปีการศึกษา 1997

หัวข้อรายงานวิจัย : Comparative study of somite formations in errant and sedentary polychaete worms

มหาวิทยาลัยมหิดล

วท.ม.(ชีววิทยาสภาวะแวดล้อม)(นานาชาติ) ปีการศึกษา 2541 - 2545

หัวข้อวิทยานิพนธ์ : Diversity, distribution and *Wolbachia* infection of rice field odonate insects in Thailand (GPA = 3.52)

มหาวิทยาลัยทสึคุบะ (ญี่ปุ่น)

นักศึกษาปริญญาเอก สาขา Structural Biosciences ปีการศึกษา 2009 - ปัจจุบัน

### ทุนการศึกษา / วิจัย :

1. ทุนโครงการพัฒนาองค์ความรู้และศึกษานโยบายการจัดการทรัพยากรชีวภาพในประเทศไทย (BRT 139026)
2. ทุนผู้ช่วยสอน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ปีการศึกษา 2541 - 2544
3. ทุนสนับสนุนการทำวิทยานิพนธ์บางส่วน บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ปีการศึกษา 2543
4. ทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่ สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีการศึกษา 2551
5. ทุนกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (พัฒนาข้าราชการ) ปีการศึกษา 2551

### รางวัล :

รางวัลวิทยานิพนธ์ (การตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์) บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ปีการศึกษา 2546

### งานวิจัยที่สนใจ :

ชีววิทยาของสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง (เน้น สัตว์จำจ้อ และไส้เดือนทะเล)



## ประชุมวิชาการ :

1. Kittayapong, P., **Thipaksorn, A.**, Milne, J.R., Tigvattananont, S., Sindhusake, C., Triteraprapab, S. and O'Neill, S.L. 1999. Distribution of *Wolbachia* endosymbionts in arthropods in Thailand. *The 3<sup>rd</sup> Annual Meeting of the TRF/BIOTEC Special Program on Biodiversity Research and Training*, October 1998, Songkhla, Thailand.
2. **Thipaksorn, A.**, Kittayapong, P., Thirakhupt, V., Milne, J.R., Sindhusake, C. and Poonchaisri, S. Diversity, Distribution and *Wolbachia* Infection of Rice Field Odonate Insects in Thailand. *The 9<sup>th</sup> Biological Science Graduate Congress (9<sup>th</sup> BSGC)*, December 2004, Bangkok, Thailand.
3. **Thipaksorn, A.** And Yeemin, T. Diversity and abundance of polychaetes in soft bottom of coral reefs in the Gulf of Thailand and the Andaman Sea. *The 1<sup>st</sup> Asia Pacific Coral Reef Symposium (1<sup>st</sup> APCRS)*, June 2006, Hong Kong SAR, China.
4. อภิสัทธี ทิพย์อักษร และ สถาพร วรรณชนวิจารณ์. ประสบการณ์ทำงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพในระดับมัธยมศึกษา. *การประชุมวิชาการระดับนักศึกษาด้านความหลากหลายทางชีวภาพและการอนุรักษ์ครั้งที่ 1 “มืออาชีพด้านความหลากหลายทางชีวภาพและการอนุรักษ์”*, 17-18 กรกฎาคม 2550, คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล, กรุงเทพฯ.
5. **Thipaksorn, A.** Seasonal distribution of rice damselflies in Central plain, Thailand. *The 2<sup>nd</sup> International Conference on Science and Technology for Sustainable Development of the Greater Mekong Sub-region (2<sup>nd</sup> STGMS)*, October 2008, Hanoi, Vietnam.
6. **Thipaksorn, A.** Diversity of rice Odonata in Lopburi Province, Thailand. *The 4<sup>th</sup> Symposium of the Aquatic Entomology Societies in East Asia*, January 2009, Khon Kaen, Thailand.

## บทความวิชาการ :

1. **Thipaksorn, A.**, Kittayapong, P., Milne, J.R., Thirakhupt, V., Sindhusake, C. and Poonchaisri, S. 2001. Additions to the distributions of rice field odonates in Thailand . *Malangpo (S.I.O.)* 18: 171-174.
2. Kittayapong, P., Jamnongluk, W., **Thipaksorn, A.**, Milne, J.R. and Sindhusake, C. 2003. *Wolbachia* infection complexity among insects in the tropical rice-field community. *Mol. Ecol.* 12: 1049-1060.
3. **Thipaksorn, A.**, Jamnongluk, W. and Kittayapong, P. 2003. Molecular evidence of *Wolbachia* infection in natural populations of tropical odonates. *Curr. Microbiol.* 47(4): 314-318.
4. **Thipaksorn, A.**, Kittayapong, P., Milne, J.R., Thirakhupt, V., Sindhusake, C. and Poonchaisri, S. 2003. Records of rice field Odonata from Thailand. *Notul. odonatol.* 6(2): 20-24.
5. **Thipaksorn, A.**, Kittayapong, P., Jamnongluk, W., Thirakhupt, V., Milne, J.R., Sindhusake, C. and Poonchaisri, S. 2003. Record of *Wolbachia* infection in zygopteran odonates. *Malangpo (S.I.O.)* 20: 206-209.
6. **Thipaksorn, A.**, Thanakorn, P., Dumkua, T., Piyaboon O. and Wanthanawijarn, S. 2005. Vernacular names for Odonata in Thailand. *Notul. odonatol.* 6(6): 67.
7. **Thipaksorn, A.** and Wanthanawijarn, S. 2006. Record of *Phrynichus orientalis* (Arachnida : Amblypygi) from Khao Chamao-Khao Wong National Park, Eastern Thailand. *Nat. Hist Bull. Siam Soc.* 54(2): 295-297.

**ประวัติการทำงาน :**

1. ครูอาสา มูลนิธิเด็ก ก.พ. 2536 - พ.ย. 2539
2. ผู้ช่วยวิจัยด้านอนุกรมวิธานค้างคาว สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ต.ค. - ธ.ค. 2538
3. ผู้ช่วยวิจัยด้านนิเวศวิทยาแนวปะการัง ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ ม.รามคำแหง ม.ค.2539 - เม.ย. 2540
4. ผู้ช่วยวิจัยด้านอนุกรมวิธานไส้เดือนทะเล พิพิธภัณฑสัตว์ ม.โคเปนเฮเกน เดนมาร์ก มี.ย.2540 - ก.พ. 2541
5. อาจารย์ผู้ช่วยสอน ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ ม.มหิดล พ.ย. 2541- มี.ค. 2545
6. ครูวิชาการ หมวดชีววิทยา ร.ร. มหิดลวิทยานุสรณ์ (องค์การมหาชน) มี.ย. 2546 - พ.ค. 2548
7. อาจารย์ ภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ มี.ย. 2548 - ปัจจุบัน

**สมาชิก :**

1. The Societas Internationalis Odonatologica (S.I.O.), The Netherlands
2. Asia Odonata Specialist, International Odonata Research Institute, USA
3. International Directory of Rice Worker (Entomology), International Rice Research Institute, The Philippines
4. สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์
5. สมาคมกีฏและสัตววิทยาแห่งประเทศไทย

ทะเบียนนักวิจัย สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ : 47-40-0254

อีเมล : a\_thipaksorn@yahoo.com